



OPERAČNÍ PROGRAM  
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti

Pro vodu,  
vzduch a přírodu

Číslo smlouvy objednatele: 1457D1/2014/OI

## Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 1457/2014/OER/OI/LPO

### Smluvní strany

#### Statutární město Ostrava

Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava  
zastoupené  
Ing. Daliborem Madejem  
náměstkem primátora

#### Bystroň group a.s.

Chopinova 576/1, 702 00 Ostrava - Přívoz  
zastoupena  
Michalem Bystroněm  
členem představenstva

IČO: 00845451  
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)  
Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.,  
okresní pobočka Ostrava  
Číslo účtu: 20028-1649297309/0800

IČO: 27800466  
DIČ: CZ27800466 (plátce DPH)  
Peněžní ústav: KB  
pobočka Ostrava  
Číslo účtu: 107-1615600277/0100  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u  
Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 3238

dále jen **objednatel**

dále jen **zhotovitel**

### Obsah dodatku

#### čl. I.

Smluvní strany se v souladu s čl. XIX., odst. 3. dohodly na uzavření dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo č. 1457/2014/OER/OI/LPO ze dne 16. 6. 2014 na realizaci stavby „Energeticky vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy-Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace, z důvodu nepředvídatelných změn z důvodu vzniklých méně a víceprací během realizace stavby,“ v rozsahu dle přílohy č. 1 až 8 tohoto dodatku, čímž se mění předmět smlouvy.

#### čl. II.

1. **Článek II. Předmět smlouvy, odst. 1** se doplňuje o text následujícího znění:

Smluvní strany se dohodly realizovat vícepráce a nerealizovat práce v rozsahu dle přílohy č. 5 až 12.

2. Za přílohu č. 4 Smlouvy o dílo vkládají přílohy č. 5 až 12, které tvoří přílohy č. 1 až 8 tohoto dodatku - změnové listy č. 1 až 8 včetně položkových rozpočtů, které se stávají součástí prováděcí dokumentace stavby.

3. **Článek IV. Cena díla** odstavec 1 nově zní:

„1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:



Stavba	Cena bez DPH v Kč	DPH 21% v Kč	Cena včetně DPH v Kč
Energeticky vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy - Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace	6.977.923,-	1.465.364,-	8.443.287,-
Výroba a instalace velkoplošného informačního panelu (billboardu)	6.000,-	1.260,-	7.260,-
Výroba a instalace trvalé pamětní desky	6.000,-	1.260,-	7.260,-
<b>CENA CELKEM</b>	<b>6.989.923,-</b>	<b>1.467.884,-</b>	<b>8.457.807,-</b>

### čl. III

- Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších změn a předpisů: O uzavření tohoto dodatku rozhodla rada města usnesením č. 11014/RM1014/143 ze dne 30.09.2014. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uzavření.
- Ostatní ustanovení smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají nezměněna.
- Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, dohodly se o celém jeho obsahu a bezvýhradně souhlasí se všemi jeho ustanoveními, což stvrzují svými podpisy.
- Tento dodatek č. 1 se stává nedílnou součástí smlouvy č. 1457/2014/OER/OI/LPO ze dne 16. 6. 2014.
- Tento dodatek je vyhotoven v pěti stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží čtyři a zhotovitel jedno vyhotovení.
- Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou přílohy:  
Příloha č. 1 - Příloha č. 5 smlouvy – Změnový list č. 1 včetně položkového rozpočtu méněprací  
Příloha č. 2 - Příloha č. 6 smlouvy – Změnový list č. 2 včetně položkového rozpočtu víceprací  
Příloha č. 3 - Příloha č. 7 smlouvy – Změnový list č. 3 včetně položkového rozpočtu víceprací  
Příloha č. 4 - Příloha č. 8 smlouvy – Změnový list č. 4 včetně položkového rozpočtu víceprací  
Příloha č. 5 - Příloha č. 9 smlouvy – Změnový list č. 5 včetně položkového rozpočtu víceprací  
Příloha č. 6 - Příloha č. 10 smlouvy – Změnový list č. 6 včetně položkového rozpočtu víceprací  
Příloha č. 7 - Příloha č. 11 smlouvy – Změnový list č. 7 včetně položkového rozpočtu víceprací  
Příloha č. 8 - Příloha č. 12 smlouvy – Změnový list č. 8 včetně položkového rozpočtu víceprací

Za objednatele

Datum: 30 -09- 2014

Místo: Ostrava



Ing. Dalibor Madej  
náměstek primátora

Za zhotovitele

Datum: 30.9.2014

Místo: Ostrava

**Bystron**  
GROUP

BYSTRON Group a.s.  
Chopiňova 576/1  
Ostrava-Přivoz  
Tel.: +420 596 135 305  
GSM: +420 777 813 878  
IC: 27800466  
DIČ: CZ27800466

Michal Bystron  
člen představenstva

pe. e. 1 Dob. e. 1  
pe. e. 5 - s o d e 1457/2014/OER/01/LPO

## OZNAMENÍ ZMĚNY

číslo OZ: 1

Zhotovitel: **Bystroň group a.s.**, Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přívoz

Investor: Statutární město Ostrava Datum: 18.7.2014

Název akce: **EKOTERMO III**

**Energeticky vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy – Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace**

Způsob odeslání / předání datum: poštou  e-mailem  faxem  osobně

Odkazy na specifikaci:

na výkresy:

na rozpočtové podklady: Rozpočet dle PD (MP)

na jinou část smlouvy:

**Předmět změny: Odečty méněprací**

**Popis a zdůvodnění změny:** Během provádění zateplování fasády objektu „F“, „I“, „G“, „H“ a odkopání soklového zdiva byl prověřen stav původních betonových dlaždic tvořících stávající okapový chodník kolem objektů. Při bližším ohledání bylo zjištěno, že jsou betonové dlaždice v dobrém stavu a v rámci úspor není nutné je měnit. Novými dlaždicemi budou nahrazeny pouze poškozené kusy. Předpokládá se výměna ¼ z celkového počtu dlaždic.

Během výměny oken v pavilonu F vznikl ze strany uživatele požadavek na zachování původních krytů topení tvořících zároveň vnitřní parapet oken v učebnách a kabinetech. Z důvodu problematické zpětné montáže stávajících parapetů (konstrukční návaznost na kryty otopných těles) a zachování požadované funkčnosti bylo rozhodnuto jejich ponechání. Nové vnitřní parapety nebyly proto osazeny a styk nových oken a krytů topení byl zajištěn plastovými „L“ profily.

Počet připojených listů specifikací: 2

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele  chyba v PD  chyba zhotovitele  vyšší moc  jiné okolnosti

Oznámení vydává:

Ing. Dalibor Madej  
náměstek primátora

**Stanovisko technického dozoru stavby:**

Souhlasím.



HI - 2 ing. s.r.o.

28. října 770/6, 702 00 Ostrava  
IČ: 01535927, www.hi-2ing.cz

Ing. H I E R S C H Marek  
HI - 2 ing, s.r.o.

**Stanovisko projektanta stavby:**



Souhlasím.

MS architektura a design s.r.o.  
Biskupská 3230/10, 702 00 Ostrava  
kontaktní adresa:  
U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5  
Tel: +420 553 810 447 DIČ: CZ26781808

Ing. Marián Jurga  
MS architektura a design, s.r.o.

Příloha: Rozpočet MP

MMO OI - Ing. Hlastarova Hlastim

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 1
Zhotovitel:	Bystroň group a.s., Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přívóz	
Změnový list vystavil:	Statutární město Ostrava	
Datum:	18.7.2014	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny: Odečty méněprací</b></p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Během provádění zateplování fasády objektu „F“, „I“, „G“ a „H“ a odkopání soklového zdiva byl prověřen stav původních betonových dlaždic tvořících stávající okapový chodník kolem objektů. Při bližším ohledání bylo zjištěno, že jsou betonové dlaždice v dobrém stavu a v rámci úspor není nutné je měnit. Novými dlaždicemi budou nahrazeny pouze poškozené kusy. Předpokládá se výměna ¼ z celkového počtu dlaždic.</p> <p>Během výměny oken v pavilonu F vznikl ze strany uživatele požadavek na zachování původních krytů topení tvořících zároveň vnitřní parapet oken v učebnách a kabinetech. Vzhledem k případné problematické obnově krytů topení, bylo rozhodnuto jejich ponechání. Nové vnitřní parapety proto nebyly osazeny a styk nových oken a krytů topení byl začištěn plastovými „L“ profily.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
- 39.881,50 Kč	0,- Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
- 39.881,50 Kč	Lhůta dokončení díla zůstává tímto beze změny.	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
<p>.....</p> <p>Ing. Dalibor Madej náměstek primátora</p>	<p></p> <p> (B)</p> <p>Ing. Petr Kuzma</p> <p>BYSTROŇ Group a.s. Chopinova 576/1 Ostrava-Přívóz Tel.: +420 596 135 305 GSM: +420 777 813 873 IČ: 27800466 DIČ: CZ27800466</p>	
Datum:	Datum:	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR

Ověřil:

Schválil:

# MP - odečty neprovedených prací

Stavba: „Energetický vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy – Základní škola Ostrava, Želéná 42, příspěvková organizace“  
 Objednatel: Statutární město Ostrava  
 Zhotovitel: Bystroň group a.s.

Pop	Kód	Alternativní kód	Popis	MJ	Výměra	lebn. stav	Enva
-----	-----	------------------	-------	----	--------	------------	------

SO\_01: Stavební část  
 006: Úpravy povrchu

31	04337006-004	637213321	Úpravy objektů z dlaždic betonových vymazaných vyplněním spár kamenivem tl. dle žd. 50 mm - do pásku	m <sup>2</sup>	133,93	1415,00	14 080,95
----	--------------	-----------	--	----------------	--------	---------	-----------

Výkaz výměr: objekt F, vc BKB-2-4230\* 1np, NB  
 (20,7+21,9+1,1)\*0,6  
 objekt I, vc BKB-1-5813\*, N70  
 (23,8+5,8+5,4+26,65+6,6)\*0,6

-39 881,50  
 -14 080,95  
 -14 080,95

766: Konstrukce truhlářské  
 766.: Konstrukce truhlářské

142	X3		Demontáž krytu radiátorů / pro zpětnou montáž	m	54,15	22,00	191,30
-----	----	--	---	---	-------	-------	--------

-25 800,55  
 -11 750,55

Výkaz výměr: objekt F, vc BKB-2-4223 1np stávající stav, D9  
 1,5+5,6+2,1+3,25+5,6  
 vc BKB-2-4224 2np stávající stav, D9  
 1,5+5,6+2,1+3,25+5,6  
 vc BKB-2-4225 3np stávající stav, D1  
 1,5+5,6+2,1+3,25+5,6

143	X55		Zpětná montáž krytu topení / ochrání, nové listy	m	54,15	195,00	10 559,25
-----	-----	--	--	---	-------	--------	-----------

Výkaz výměr: objekt F, vc BKB-2-4230\* 1np stávající stav, N2  
 1,5+5,6+2,1+3,25+5,6  
 vc BKB-2-4231\* 2np stávající stav, N2  
 1,5+5,6+2,1+3,25+5,6

18,05  
 -  
 18,05

**Bystroň**  
 GROUP

BYSTROŇ Group a.s.  
 Chopinova 576/1  
 Ostrava-Přívoz  
 Tel.: +420 596 135 305  
 GSM: +420 777 813 873  
 IČ: 27800466  
 DIČ: CZ27800466



ve BKB-2-4232\* 3np stávající stav, NZ  
1,5\*5,6\*2,1+3,25+5,6

18,05

7666: Konstrukce truhlářské - výplně otvoru						- 14 050,00
154.	319H0010-004	766694112	Montáž parapetních desek plastových - šířka 300 mm, délka přes 1000 do 1600 mm	kus	50,00	1 080,00
155.	319H0010-006	766694113	Montáž parapetních desek plastových - šířka 300 mm, délka přes 1600 do 2500 mm	kus	170,00	1 700,00
156.	319H0010-008	766694114	Montáž parapetních desek plastových - šířka 300 mm, délka přes 2600 mm	kus	210,00	530,00
157.	318Rn70253-02		Deska parapetní plastová - parapetní komurkový, výška 1600x2000-20 mm, barevný odstín bílá, imitace mramoru	m	183,00	10 640,00



Výkaz výměr: objekt F - 80m

**Bystron**  
GROUP

BYSTRON Group a.s.  
Chopřova 576/1  
Ostrava-Přívoz  
Tel.: +420 596 135 305  
GSM: +420 777 813 873  
IČ: 27800466  
DIČ: CZ27800466





PC-Ě.2 Pod.Ě.1  
 PC.Ě.6 - SOD Ě. 147/2014/OB/01/LPO

<b>OZNAMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 2	
Zhotovitel:	Bystroň group a.s., Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přívov		
Investor:	Statutární město Ostrava	Datum: 18.7.2014	
Název akce: <b>EKOTERMO III</b> <b>Energeticky vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy – Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace</b>			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input checked="" type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
osobně <input type="checkbox"/>			
Odkazy na specifikaci:			
na výkresy:			
na rozpočtové podklady:	Rozpočet dle PD (VCP)		
na jinou část smlouvy:			
<b>Předmět změny: Začištění vnitřních parapetů oken</b>			
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Z důvodu problematické zpětné montáže stávajících parapetů (konstrukční návaznost na kryty otopných těles) a zachování požadované funkčnosti bylo rozhodnuto jejich ponechání - v učebnách a kabinetech objektu F (viz. ZL 01). Začištění vzniklé mezery a zakrytí vnitřní parotěsné okenní fólie bylo navrženo překrytím krycí plastovou „L“ lištou. Změnu oproti zadání je nutné provést i z důvodu výše popsaných a z důvodu dodržení celkové kvality díla dle čl. IX. Jakost díla dle uzavřené SOD.			
Počet připojených listů specifikací:	1		
<b>Důvod vícepráce / méněpráce:</b> záměr objednatele <input type="checkbox"/>   chyba v PD <input type="checkbox"/>   chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>   vyšší moc <input type="checkbox"/>   jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>			
Oznámení vydává:			
..... Ing. Dalibor Madej náměstek primátora			
<b>Stanovisko technického dozoru stavby:</b>			
<b>Souhlasím.</b>			
 HI - 2 Ing. s.r.o. 28. října 770/6, 702 00 Ostrava IČ: 01535927, www.hi-2ing.cz		.....  Ing. H I E R S C H Marek Hi - 2 ing, s.r.o.	
<b>Stanovisko projektanta stavby:</b>			
<b>Souhlasím.</b>			
		..... MS architektura a design s.r.o. Biskupská 3330/10, 702 00 Ostrava kontaktní adresa: U Jiřiny 1065/15, 750 03 Praha 5 Tel: + 420 553 810 447 DIČ: CZ26781808	
..... Ing. Marián Jurga MS architektura a design, s.r.o.			
Příloha: Rozpočet VCP			

MHO OI - Ing. Hostavřova 'Hostavřina'

*[Handwritten signature]*

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 2
Zhotovitel:	Bystroň group a.s., Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přivoz	
Změnový list vystavil:	Statutární město Ostrava	
Datum:	18.7.2014	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny: Začištění vnitřních parapetů oken</b></p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Z důvodu problematické zpětné montáže stávajících parapetů (konstrukční návaznost na kryty otopných těles) a zachování požadované funkčnosti bylo rozhodnuto jejich ponechání - v učebnách a kabinetech objektu F (viz. ZL 01). Začištění vzniklé mezery a zakrytí vnitřní parotěsné okenní fólie bylo navrženo překrytím krycí plastovou „L“ lištou.</p> <p>Změnu oproti zadání je nutné provést i z důvodu výše popsanych a z důvodu dodržení celkové kvality díla dle čl. IX. Jakost díla dle uzavřené SOD.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0,- Kč	9 240,00 Kč ✓	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
9 240,00 Kč	Lhůta dokončení díla zůstává tímto beze změny.	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
..... Ing. Dalibor Madej náměstek primátora	  ..... Ing. Petr Kuzma	
Datum:	Datum:	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR

Ověřil:

Schválil:



# VCP Začistění vnitřních parapetů oken

Stavba: „Energeticky vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy – Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace“  
 Objednatel: Statutární město Ostrava  
 Zhotovitel: Bystron group a.s.

Popis	Objekt	Měřítko	Jednotka	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt
Alternativní kód							
Kód							

9 240,00 ✓  
9 240,00

## SO\_01: Stavební část

7666: Konstrukce truhlářské - výplně otvoru

Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt
766694R01							

Montáž začistěvacích plastových profilů ve styku rámu okna s prvky obvodní stěny  
 přes 1600 do 2600 mm

objekt F, 40ks

--	--	--	--	--	--	--	--

Začistěvací plastový profil ve styku rámu okna s prvky obvodní stěny přes 1600 do 2600 mm

objekt F, 80m



BYSTRON Group a.s.  
 Choptíňova 576/1  
 Ostrava-Přivoz  
 TEL: +420 596 135 305  
 GSM: +420 777 813 873  
 IČ: 27800466  
 DIČ: CZ27830466



pe. c. 3 210. c. 1  
pe. c. 7 800 c. 1471201/02/01/01/01

## OZNAMENÍ ZMĚNY

Zhotovitel: **Bystroň group a.s., Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přivoz** číslo OZ: 3  
Investor: **Statutární město Ostrava** Datum: 2. 9. 2014

Název akce: **EKOTERMO III**  
**Energeticky vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy – Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace**

Způsob odeslání / předání datum: poštou  e-mailem  faxem  osobně

Odkazy na specifikaci: \_\_\_\_\_  
na výkresy: \_\_\_\_\_  
na rozpočtové podklady: **Rozpočet dle PD (VCP)**  
na jinou část smlouvy: \_\_\_\_\_

**Předmět změny: Osazení 2 ks ptačích budek pro rorýse obecného**

**Popis a zdůvodnění změny:** Během provádění rekonstrukce objektu Základní školy byl Odborem životního prostředí a zemědělství připomínkován v okolí objektu výskyt Rorýse obecného s hnízdištěm na čelní fasádě objektu směrem do ulice Zelené. Na základě provedené kontroly na stavbě dne 1.8.2014 a následně zpracovaného ornitologického průzkumu a místního šetření se zpracovatelem ornitologického průzkumu ze dne 2.9.2014 bylo stanoveno umístění 2 ks čtyřkomorových budek pro Rorýsy na čelní fasádě v blízkosti míst původních hnízdišť těsně pod římsou střechy. Budky budou vyhotoveny z voděodolné překližky dle parametrů pro Rorýse.

Počet připojených listů specifikací: 1+8+1

Důvod vícepráce / méněpráce:  
záměr objednatele  chyba v PD  chyba zhotovitele  vyšší moc  jiné okolnosti

Oznámení vydává:

Ing. Dalibor Madej  
náměstek primátora

**Stanovisko technického dozoru stavby:**

Souhlasím.



Hi-2 ing. s.r.o.  
28. října 770/6, 702 00 Ostrava  
IČ: 01535927, www.hi-2ing.cz

Ing. HIRSCH Marek  
Hi-2 ing. s.r.o.

**Stanovisko projektanta stavby:**

Souhlasím.

MS architektura a design s.r.o.  
Biskupská 3330/10, 702 00 Ostrava  
kontaktní adresa:  
U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5  
Tel: +420 653 810 447 IČ: CZ26781808

Ing. Marián Jurga  
MS architektura a design, s.r.o.

Příloha: Rozpočet VCP, Ornitologický průzkum, Zápis z místního šetření na stavbě

HMO OI-Ing. Hostařová / Hostařová

**ZMĚNOVÝ LIST**

číslo ZL: 3

Zhotovitel: **Bystron group a.s., Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přivoz**Změnový list vystavil: **Statutární město Ostrava**Datum: **2. 9. 2014**

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:

**Předmět změny: Osazení 2 ks ptačích budek pro rorýse obecného**

**Popis a zdůvodnění změny:** Během provádění rekonstrukce objektu Základní školy byl Odborem životního prostředí a zemědělství připomínkován v okolí objektu výskyt Rorýse obecného s hnízdištěm na čelní fasádě objektu směrem do ulice Zelené. Na základě provedené kontroly na stavbě dne 1.8.2014 a následně zpracovaného ornitologického průzkumu a místního šetření se zpracovatelem ornitologického průzkumu ze dne 2.9.2014 bylo stanoveno umístění 2 ks čtyřkomorových budek pro Rorýsy na čelní fasádě v blízkosti míst původních hnízdišť těsně pod římsou střechy. Budky budou vyhotoveny z voděodolné překližky dle parametrů pro Rorýse.

Počet připojených listů specifikací:

Počet připojených výkresů:

Cena méněprací bez DPH:

Cena víceprací bez DPH:

**0,00 Kč****13 600,00 Kč**

Výsledná cena změny bez DPH:

Nově sjednaná lhůta dokončení díla:

**13 600,00 Kč**

Lhůta dokončení díla zůstává tímto beze změny.

Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.

Podpis zmocněnce objednatele:

Podpis zmocněnce zhotovitele:

.....  
Ing. Dalibor Madej  
náměstek primátora

**Bystron**  
GROUP

BYSTRON Group a.s.  
Chopinova 576/1  
Ostrava-Přivoz  
Tel.: +420 596 135 305  
GSM: +420 777 813 873  
IČ: 27800466  
DIČ: CZ27800466

.....  
Ing. Petr Kuzma

Datum:

Datum:

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR

Ověřil:

Schválil:

# VCP - Ptačí budky pro rořýse

Stavba: „Energeticky vědomě rekonstrukce objektů města Ostravy – ZÁkladní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace“  
 Objednatel: Statistární město Ostrava  
 Zhotovitel: Bystroň group a.s.

P.Č.	Kod položky	Popis	Množství	Cena	Celková cena
1	76801	Práce a dodávky PSV Dodávka a osazení čtyřkomorových ptačích budek pro rořýse na fasádě objektu	ks	2,000	6 800,00
					13 600,00
<b>Celkem</b>					<b>13 600,00</b>

13 600,00

**Bystroň**  
GROUP

BYSTROŇ Group a.s.  
 Chotěbuzská 576/1  
 Ostrava-Přívoz  
 Tel.: +420 596 135 305  
 GSM: +420 777 813 873  
 IČ: 17800466  
 DIČ: CZ/600466



# OZNÁMENÍ ZMĚNY

číslo OZ: 4

Zhotovitel: **Bystroň group a.s.**, Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přívoz

Investor: Statutární město Ostrava Datum: 18.7.2014

Název akce: **EKOTERMO III**

**Energeticky vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy – Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace**

Způsob odeslání / předání datum: poštou  e-mailem  faxem  osobně

Odkazy na specifikaci:  
na výkresy:  
na rozpočtové podklady: Rozpočet dle PD (VCP)  
na jinou část smlouvy:

## Předmět změny: Začištění vnitřního nadpraží okenních otvorů

**Popis a zdůvodnění změny:** Po demontáži dřevěných garnýží v místě nadpraží okenních otvorů objektu F bylo zjištěno umístění a způsob kotvení původních okenních sestav ve stavebních otvorech, které neodpovídá předpokládanému stavu v projektové dokumentaci. Po vybourání původních oken a osazení nových oken vzniknou dutiny mezi okenním rámem a spodním lícem stropu, které je potřeba stavebně začistit. Bylo navrženo vyplnění dutiny vylepením desek EPS a přetažením stěrkovým tmelem s vložením armovací tkaniny a následným přeštukováním.

Tyto okolnosti byly nepředvídatelné, vyžadují změnu oproti zadání a je nutné ji provést k dodržení celkové kvality díla dle čl. IX. Jakost díla dle uzavřené SOD.

Počet připojených listů specifikací: 1+2

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele  chyba v PD  chyba zhotovitele  vyšší moc  jiné okolnosti

Oznámení vydává:

Ing. Dalibor Madej  
náměstek primátora

### Stanovisko technického dozoru stavby:

Souhlasím.



HI - 2 ing, s.r.o.

28. října 770/6, 702 00 Ostrava  
IČ: 01535927, www.hi-2ing.cz

*Marek Hirsch*

Ing. H I E R S C H M a r e k  
Hi - 2 ing, s.r.o.

### Stanovisko projektanta stavby:


Souhlasím.

MS architektura a design s.r.o.  
Biskupská 3830/10, 702 00 Ostrava  
kontaktní adresa:  
U Nikolajky 1055/15, 160 03 Praha 5  
Tel: + 420 553 810 447 DIČ: CZ26781808

Ing. Marián Jurga  
MS architektura a design, s.r.o.

Příloha: Rozpočet VCP, 2 listy - 4x FOTO

MHO OI - Ing. Hostáková / Hostáček

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 4
Zhotovitel:	Bystroň group a.s., Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přivoz	
Změnový list vystavil:	Statutární město Ostrava	
Datum:	18.7.2014	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla: <b>Předmět změny: <u>Začištění vnitřního nadpraží okenních otvorů</u></b>		
<p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Po demontáži dřevěných garnýží v místě nadpraží okenních otvorů objektu F bylo zjištěno umístění a způsob kotvení původních okenních sestav ve stavebních otvorech, které neodpovídá předpokládanému stavu v projektové dokumentaci. Po vybourání původních oken a osazení nových oken vzniknou dutiny mezi okenním rámem a spodním lícem stropu, které je potřeba stavebně začistit. Bylo navrženo vyplnění dutiny vylepením desek EPS a přetažením stěrkovým tmelem s vložením armovací tkaniny a následným přeštukováním.</p> <p>Tyto okolnosti byly nepředvídatelné, vyžadují změnu oproti zadání a je nutné ji provést k dodržení celkové kvality díla dle čl. IX. Jakost díla dle uzavřené SOD.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
<b>0,00 Kč</b>	<b>22.772,64 Kč</b>	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
<b>22.772,64 Kč</b>	Lhůta dokončení díla zůstává tímto beze změny.	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
..... <b>Ing. Dalibor Madej</b> náměstek primátora	 ..... <b>Ing. Petr Kuzma</b>	
Datum:	Datum:	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR

Ověřil:

Schválil:

# VCP - Začištění vnitřního nadpraží okenních otvorů

Stavba: „Energetický vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy – Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace“  
 Objednatel: Statutární město Ostrava  
 Zhotovitel: Bystron group a.s.

Pr.C	Kód položky	Popis	Mj	Mezivrší celkem	Cena jednotkové	Cena celkem
------	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

006: Úpravy povrchu  
 0061: Úprava povrchu vnitřní  
 22 772,64

12	421Pq3420-004	Omítka vápenná vnitřní/ostění okenního nebo dveřního otvorů - omítka štuková	m <sup>2</sup>	17,6	400,00	7 040,00
Objekt 1 - 88*0,2						

21	629481118	Potažení vmejšších ploch rovných: zaplacených - pleťivo sklovíaknitě vtlacení do tměle	m <sup>2</sup>	17,6	105,00	1 838,00
Objekt 1 - 88*0,2						

622222051	Montáž zateplení vnitřních špalet db. 400 mm z polidesek	bn	88,0	136,00	11 968,00
-----------	--	----	------	--------	-----------

283760380	desky z lepených plastů desky polystyrenové speciální EPS 70 1000 x 500 x 100	m <sup>2</sup>	19,36	99,00	1 916,64	
17,6*1,1						



BYSTRON Group a.s.  
 Chopinova 576/1  
 Ostrava-Přivoz  
 Tel: +420 596 135 305  
 GSM: +420 777 813 873  
 IČ: 2780466  
 DIČ: CZ2780466



**OZNÁMENÍ ZMĚNY**

číslo OZ: 5

Zhotovitel: **Bystron group a.s., Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přivoz**

Investor: **Statutární město Ostrava** Datum: 18.7.2014

Název akce: **EKOTERMO III**  
**Energeticky vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy – Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace**

Způsob odeslání / předání  poštou  e-mailem  faxem  osobně   
 datum:

Odkazy na specifikaci:

na výkresy:

na rozpočtové podklady: **Rozpočet dle PD (VCP)**

na jinou část smlouvy:

**Předmět změny: Odstranění žb dekorativních prvků (šambrán) kolem stávajících oken**

**Popis a zdůvodnění změny:** Před zahájením zateplování fasády objektu tělocvičny mělo být dle PD provedeno vybourání mříží a po zateplení fasády provedena jejich úprava a zpětná montáž. Mříže byly uchyceny v železobetonových dekorativních prvcích (šambránách) kolem okenních otvorů a jejich vybouráním došlo k částečnému narušení šambrán. Z důvodu zachování tloušťky tepelné izolace v rámci celé fasády a splnění tak výchozích hodnot tepelného auditu bylo potřebné dekorativní prvky z betonu kolem oken zateplit tepelnou izolací stejné tloušťky. Vzhledem k případné změně architektonického výrazu zateplených šambrán bylo rozhodnuto o jejich vybourání a sjednocení rovinnosti plochy fasády tělocvičny.

Tyto okolnosti vyžadují změnu oproti zadání a je nutné ji provést k dodržení celkové kvality díla dle čl. IX. Jakost díla dle uzavřené SOD.

Počet připojených listů specifikací: 1+2

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele  chyba v PD  chyba zhotovitele  vyšší moc  jiné okolnosti

Oznámení vydává:

Ing. Dalibor Madej  
 náměstek primátora

**Stanovisko technického dozoru stavby:**

Souhlasím...



Hi - 2 ing, s.r.o.

28. října 770/6, 702 00 Ostrava

IČ: 01535927, www.hi-2ing.cz

*Handwritten signature of Ing. H. IERSCH Marek*

Ing. H I E R S C H M a r e k  
 Hi - 2 ing, s.r.o.

**Stanovisko projektanta stavby:**

Souhlasím.

MS architektura a design s.r.o.

Biskupská 3830/10, 702 00 Ostrava

kontaktní adresa

U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5

Tel: +420 653 810 447 IČ: CZ26781808


Ing. Marián Jurga

MS architektura a design, s.r.o.

Příloha: Rozpočet VCP, 2 listy - 4x FOTO

MHO OI - Ing. Horáková / Hostim!



<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 5
Zhotovitel:	Bystron group a.s., Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přivoz	
Změnový list vystavil:	Statutární město Ostrava	
Datum:	18.7.2014	
<p><b>Předmět změny:</b> Odstranění žb dekorativních prvků (šambrán) kolem stávajících oken</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Před zahájením zateplování fasády objektu tělocvičny mělo být dle PD provedeno vybourání mříží a po zateplení fasády provedena jejich úprava a zpětná montáž. Mříže byly uchyceny v železobetonových dekorativních prvcích (šambránách) kolem okenních otvorů a jejich vybouráním došlo k částečnému narušení šambrán. Z důvodu zachování tloušťky tepelné izolace v rámci celé fasády a splnění tak výchozích hodnot tepelného auditu bylo potřebné dekorativní prvky z betonu kolem oken zateplit tepelnou izolací stejné tloušťky. Vzhledem k případné změně architektonického výrazu zateplených šambrán bylo rozhodnuto o jejich vybourání a sjednocení rovinnosti plochy fasády tělocvičny. Tyto okolnosti vyžadují změnu oproti zadání a je nutné ji provést k dodržení celkové kvality díla dle čl. IX. Jakost díla dle uzavřené SOD.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0,00 Kč	19.176,38 Kč ✓	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
19.176,38 Kč	Lhůta dokončení díla zůstává tímto beze změny.	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
<p>.....</p> <p>Ing. Dalibor Madej náměstek primátora</p>	 <p>BYSTRON Group a.s. Chopinova 576/1 Ostrava-Přivoz Tel.: +420 596 135 305 GSM: +420 777 813 873 IČ: 27800466 DIČ: CZ27800466</p> <p>.....</p> <p>Ing. Petr Kuzma</p>	
Datum:	Datum:	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR

Ověřil:


Schválil:

# VCP - Odstranění původních žb šambrán

Stavba: „Energeticky vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy – Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace“  
 Objednatel: Statutární město Ostrava  
 Zhotovitel: Bystroň group a.s.


P.č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Z						
1.	28990223R00	Základy a zvláštní zakládání	m <sup>2</sup>	11,04	1 525,00	16 836,00
Odsekání žb šambrán kolem okenních otvorů						16 836,00
Objekt I - 23'4"0,12				11,040		
0097: Prorážení otvorů a ostatní bourací práce						
51.	979082111	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost do 10 m	t	3,301	90,00	2 340,38
52.	979082121	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot - vzdálenost za každých dalších 5 m	t	6,602	3,00	297,09
53.	979011111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot - doprava za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	3,301	90,00	297,09
54.	979011121	Svislá doprava suti a vybouraných hmot - doprava za každé další podlaží	t	3,301	6,00	19,81
55.	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku - vzdálenost do 1 km	t	3,301	90,00	297,09
56.	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku - vzdálenost za každý další 1 km - dalších 9,0 km	t	29,709	3,00	89,13
57.	979098231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) - směsného	t	3,301	400,00	1 320,38
<b>Celkem</b>						<b>19 176,38</b>

PC - 0-6 Dod 1  
PC - 0-10 for E. 1482/10/02/10/1/1/20

<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 6	
Zhotovitel:	Bystroň group a.s., Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přivoz		
Investor:	Statutární město Ostrava	Datum: 7.7.2014	
Název akce: <b>EKOTERMO III</b>			
<b>Energeticky vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy – Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace</b>			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input checked="" type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
osobně <input type="checkbox"/>			
Odkazy	na specifikaci:		
	na výkresy:		
	na rozpočtové podklady:	Rozpočet dle PD (VCP)	
	na jinou část smlouvy:		
<b>Předmět změny: Změna typu fasádních hmoždinek pro kotvení KZS</b>			
<p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Před zahájením zateplování fasády objektů byla odbornou firmou provedena tahová zkouška talířových hmoždinek sloužící pro ukotvení kontaktního zateplovacího systému fasády. Výsledky naměřených hodnot ukázaly velmi nízkou pevnost pěnosiilikátových obvodových stěn, které znemožnily použití běžných zatloukacích talířových hmoždinek s rozpěrným plastovým trnem, navržených v PD a naceněných v realizačním rozpočtu. (Např. EJOTHERM NTK U 210,230). S ohledem na dodržení potřebné přídržnosti zateplení fasády v obvodové stěně bylo nutné použít cenově dražší talířové hmoždinky s kovovým šroubovacím trnem (KOELNER TFIX 215,235 S).</p> <p>Tyto okolnosti byly nepředvídatelné, vyžadují změnu oproti zadání a je nutné ji provést k dodržení celkové kvality díla dle čl. IX. Jakost díla dle uzavřené SOD.</p>			
Počet připojených listů specifikací:	1 + 4 + 2		
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>			
Oznámení vydává:			
		<p>.....</p> <p>Ing. Dalibor Madej náměstek primátora</p>	
<b>Stanovisko technického dozoru stavby:</b>			
Souhlasím.			
 <p>HI - 2 ing. s.r.o. 28. října 770/6, 702 00 Ostrava IČ: 01535927, www.hi-2ing.cz</p>		<p>.....</p> <p>Ing. H I E R S C H M a r e k Hi - 2 ing, s.r.o.</p>	
<b>Stanovisko projektanta stavby:</b>			
Souhlasím.			
		<p>.....</p> <p>MS architektura a design s.r.o. Biskupská 2830/10, 702 00 Ostrava kontaktní adresa: U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5 Tel: + 420 553 810 447 DIČ: CZ26781808</p>	
		<p>.....</p> <p>Ing. Marián Jurga MS architektura a design, s.r.o.</p>	
Příloha: Rozpočet VCP, Prohlášení o vlastnostech hmoždinek, Protokol o tahové zkoušce			

1140 01 - Ing. Hasteršová Hasteršová

*[Handwritten signature]*

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 6
Zhotovitel:	Bystroň group a.s., Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přivoz	
Změnový list vystavil:	Statutární město Ostrava	
Datum:	7.7.2014	
<b>Předmět změny: Změna typu fasádních hmoždinek pro kotvení KZS</b>		
<p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Před zahájením zateplování fasády objektů byla odbornou firmou provedena tahová zkouška talířových hmoždinek sloužící pro ukotvení kontaktního zateplovacího systému fasády. Výsledky naměřených hodnot ukázaly velmi nízkou pevnost pěnasilikátových obvodových stěn, které znemožnily použití běžných zatloukacích talířových hmoždinek s rozpěrným plastovým trnem, navržených v PD a naceněných v realizačním rozpočtu. (Např. EJOTHERM NTK U 210,230). S ohledem na dodržení potřebné přídržnosti zateplení fasády v obvodové stěně bylo nutné použít cenově dražší talířové hmoždinky s kovovým šroubovacím trnem (KOELNER TFIX 215,235 S).</p> <p>Tyto okolnosti byly nepředvídatelné, vyžadují změnu oproti zadání a je nutné ji provést k dodržení celkové kvality díla dle čl. IX. Jakost díla dle uzavřené SOD.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0,00 Kč	75 484,99 Kč ✓	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
75 484,99 Kč	Lhůta dokončení díla zůstává tímto beze změny.	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce-objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
<p>.....</p> <p>Ing. Dalibor Madej náměstek primátora</p>	 <p>BYSTROŇ Group a.s. Chopinova 576/1 Ostrava-Přivoz Tel.: +420 596 135 305 GSM: +420 777 813 873 IČ: 27800466 DIČ: CZ27830466</p> <p>.....</p> <p>Ing. Petr Kuzma</p>	
Datum:	Datum:	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR

Ověřil:

Schválil:

# VCP - Změna typu fasádních hmoždin pro kotvení KZS

Stavba: „Energetický vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy – Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace“  
 Objednatel: Statutární město Ostrava  
 Zhotovitel: Bystroň group a.s.

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
	622711R01	Změna typu talířových hmoždin s plastovým natloukacím trnem délky 210 mm za talířové hmoždiny s kovovým šroubovacím trnem délky 215mm, množství 6ks/m2 na základě provedených výtažných zkoušek Objekt F - 472.1m2 472.1*6	ks	2 833,0	8,31	23 542,23
				2 833		75 484,99

	622711R02	Změna typu talířových hmoždin s plastovým natloukacím trnem délky 230 mm za talířové hmoždiny s kovovým šroubovacím trnem délky 235mm, množství 6ks/m2 na základě provedených výtažných zkoušek Objekt J,G,H - 903,7m2 903,7*6	ks	5 422,0	9,58	51 942,76
--	-----------	--	----	---------	------	-----------

## Výpočet rozdílu ceny viz. aktuální ceník prodejce MPL a DEKTRADE

Talířová hmoždina s plastovým natloukacím trnem EJOTHERM NTK U 210	6,99 Kč/ks
Talířová hmoždina s kovovým šroubovacím trnem KOELNER TFX 215 S	15,30 Kč/ks
Rozdíl ceny	8,31 Kč/ks

Talířová hmoždina s plastovým natloukacím trnem EJOTHERM NTK U 230	7,85 Kč/ks
Talířová hmoždina s kovovým šroubovacím trnem KOELNER TFX 235 S	17,43 Kč/ks
Rozdíl ceny	9,58 Kč/ks

**Bystroň**  
GROUP



BYSTROŇ Group a.s.  
 Chopinova 576/1  
 Ostrava-Přívoz  
 Tel.: +420 596 135 305  
 GSM: +420 777 813 873  
 IČ: 27800466  
 DIČ: CZ27800466

8

5 422

**OZNÁMENÍ ZMĚNY**

číslo OZ: 7

Zhotovitel: **Bystron group a.s., Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přivoz**Investor: **Statutární město Ostrava** Datum: 27.8.2014Název akce: **EKOTERMO III****Energeticky vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy – Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace**

Způsob odeslání / předání

poštou e-mailem faxem osobně 

datum:

Odkazy na specifikaci:

na výkresy:

na rozpočtové podklady: **Rozpočet dle PD (VCP)**

na jinou část smlouvy:

**Předmět změny: Statické zajištění střešní konstrukce včetně pojízdného lešení**

**Popis a zdůvodnění změny:** Během stavby fasádního lešení pro zateplování fasády a rekonstrukce střešního pláště objektu „I“ a „A“ byly provedeny sondy do konstrukce střech za účelem prověření jejich statické únosnosti. Průzkumem bylo zjištěno, že stávající nosná konstrukce střech tvořená dřevěnými sbíjenými vazníky z prken nemůže staticky přenést zatížení vyvolané fasádním lešením, jenž je potřebné pro zateplení obvodových stěn ležícími nad střechami nižších sousedních objektů. Bylo tedy nutné provést opatření pro co nejmenší přetížení střech. Podepření vazníků nebylo možné provést z důvodu provedeného pohledu z prken a rákosové omítky. Byl proto navržen a proveden roznášecí rošt, který umožnil roznesení bodového zatížení do plochy střechy a pro práce byly použity lehké hliníkové věže, které maximálně eliminovaly zatížení střechy. Kvůli velké výšce stěn bylo tyto věže během posouvání kotvit lešenářskými kotvami do stěny.

Tyto okolnosti byly nepředvídatelné, vyžadují změnu oproti zadání a je nutné ji provést i z důvodu dodržení BOZP na staveništi.

Počet připojených listů specifikací:

1 + 1

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele chyba v PD chyba zhotovitele vyšší moc jiné okolnosti 

Oznámení vydává:

Ing. Dalibor Madej  
náměstek primátora

**Stanovisko technického dozoru stavby:**

Souhlasím.



HI - 2 ing, s.r.o.

28. října 770/6, 702 00 Ostrava

IČ: 01535927, www.hi-2ing.cz

Ing. H I E R S C H M a r e k  
Hi - 2 ing, s.r.o.

**Stanovisko projektanta stavby:**

Souhlasím.

MS architektura a design s.r.o.

Biskupská 330/10, 702 00 Ostrava

kontaktní adresa:


U Mikolajky 1083/15, 150 03 Praha 5

Tel: + 420 653 610 447 DIČ: CZ26781808

Ing. Marián Jurga  
MS architektura a design, s.r.o.

Příloha: Rozpočet VCP, 1 list - 2x FOTO

MMO OI - Ing. Hostáková Hostáková!

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 7
Zhotovitel:	Bystroň group a.s., Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přívov	
Změnový list vystavil:	Statutární město Ostrava	
Datum:	27.8.2014	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny: Statické zajištění střešní konstrukce včetně pojízdného lešení</b></p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Během stavby fasádního lešení pro zateplování fasády a rekonstrukce střešního pláště objektu „I“ a „A“ byly provedeny sondy do konstrukce střech za účelem prověření jejich statické únosnosti. Průzkumem bylo zjištěno, že stávající nosná konstrukce střech tvořená dřevěnými sblíženými vazníky z prken nemůže staticky přenést zatížení vyvolané fasádním lešením, jenž je potřebné pro zateplení obvodových stěn ležícími nad střechami nižších sousedních objektů. Bylo tedy nutné provést opatření pro co nejmenší přetížení střech. Podepření vazníků nebylo možné provést z důvodu provedení podhledu z prken a rákosové omítky. Byl proto navržen a proveden roznášecí rošt, který umožnil roznesení bodového zatížení do plochy střechy a pro práce byly použity lehké hliníkové věže, které maximálně eliminovaly zatížení střechy. Kvůli velké výšce stěn bylo tyto věže během posouvání kotvit lešenářskými kotvami do stěny. Tyto okolnosti byly nepředvídatelné, vyžadují změnu oproti zadání a je nutné ji provést i z důvodu dodržení BOZP na staveništi.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0,00 Kč	52 000,00 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
52 000,00 Kč	Lhůta dokončení díla zůstává tímto beze změny.	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
<p>.....</p> <p>Ing. Dalibor Madej náměstek primátora</p>	 <p>BYSTROŇ Group a.s. Chopinova 576/1 Ostrava-Přívov Tel.: +420 596 135 305 GSM: +420 777 813 873 IČ: 27800466 DIČ: CZ27630466</p> <p>.....</p> <p>Ing. Petr Kuzma</p>	
Datum:	Datum:	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR

Ověřil:

Schválil:

# VCP - Statické zajištění střešní konstrukce včetně pojízdného lešení

Stavba: ZŠ Zelená  
 Objednatel: Statutární město Ostrava  
 Zhotovitel: Bystroň group a.s.


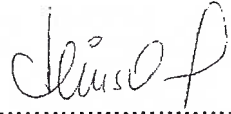
Poř.	Kód	Alternativní kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
009: Ostatní konstrukce a práce							
	94611R01		0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy Montáž + demontáž 1ks; pojízdné hliníkové věže BOSS v. 5,2 m včetně statického roznesení lešení pomocí prostorového dřevěného roštu z hranolů a OSB desek, nájem věží 1 měsíc	ks	2,0	26 000,00	52 000,00
							52 000,00

**Bystroň**  
 GROUP


BYSTROŇ Group a.s.  
 Chopínova 576/1  
 Ostrava-Přívoz  
 Tel.: +420 596 135 305  
 GSM: +420 777 813 873  
 IČ: 27800466  
 DIČ: CZ27800466





<b>OZNAMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 8	
Zhotovitel:	Bystroň group a.s., Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přivoz		
Investor:	Statutární město Ostrava	Datum: 14.7.2014	
Název akce: <b>EKOTERMO III</b> Energeticky vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy – Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input checked="" type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
osobně <input type="checkbox"/>			
Odkazy na specifikaci:			
na výkresy:			
na rozpočtové podklady:	Rozpočet dle PD (VCP)		
na jinou část smlouvy:			
<b>Předmět změny: Srovnání nerovností fasády</b>			
<p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Při zaměření rovinatosti stávajících obvodových stěn objektu Základní školy před zahájením zateplení fasády, byly na objektu „F“ a „I“ zjištěny značné nerovnosti a to 2 – 5 cm na ploše 411 m<sup>2</sup>. Jelikož technologický předpis dodavatele systému ETICS nedovoluje provést zateplení fasády vykazující křivost větší než 2cm/1m, bylo nutné srovnat tyto nerovnosti před provedením kontaktního zateplovacího systému.</p> <p>Tyto okolnosti byly nepředvídatelné, vyžadují změnu oproti zadání a je nutné ji provést k dodržení celkové kvality díla dle čl. IX. Jakost díla dle uzavřené SOD.</p>			
Počet připojených listů specifikací:	1		
Důvod vícepráce / méněpráce:	záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>		
Oznámení vydává:			
..... Ing. Dalibor Madej náměstek primátora			
<b>Stanovisko technického dozoru stavby:</b>			
<b>Souhlasím.</b>			
 HI - 2 ing. s.r.o. 28. října 770/6, 702 00 Ostrava IČ: 01535927, www.hi-2ing.cz		 ..... Ing. H I E R S C H M a r e k Hi - 2 ing, s.r.o.	
<b>Stanovisko projektanta stavby:</b>			
<b>Souhlasím.</b>			
		MS architektura a design s.r.o. Biskupská 3330/10, 702 00 Ostrava kontaktní adresa: U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5 Tel: +420 653 810 447 DIČ: CZ26781808	
..... Ing. Marián Jurga MS architektura a design, s.r.o.			
Příloha: Rozpočet VCP			

MHO OI - Ing. Hošťková / Hostina /

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 8
Zhotovitel:	Bystroň group a.s., Chopinova 576/1, 702 00, Ostrava-Přivoz	
Změnový list vystavil:	Statutární město Ostrava	
Datum:	14.7.2014	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny: Srovnání nerovností fasády</b></p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Při zaměření rovinatosti stávajících obvodových stěn objektu Základní školy před zahájením zateplení fasády, byly na objektu „F“ a „I“ zjištěny značné nerovnosti a to 2 – 5 cm na ploše 411 m<sup>2</sup>. Jelikož technologický předpis dodavatele systému ETICS nedovoluje provést zateplení fasády vykazující křivost větší než 2cm/1m, bylo nutné srovnat tyto nerovnosti před provedením kontaktního zateplovacího systému.</p> <p>Tyto okolnosti byly nepředvídatelné, vyžadují změnu oproti zadání a je nutné ji provést k dodržení celkové kvality díla dle čl. IX. Jakost díla dle uzavřené SOD.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0,00 Kč	52 456,41 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
52 456,41 Kč	Lhůta dokončení díla zůstává tímto beze změny.	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
<p>.....</p> <p>Ing. Dalibor Madej náměstek primátora</p>	 <p>BYSTROŇ Group a.s. Chopinova 576/1 Ostrava-Přivoz Tel.: +420 596 135 305 GSM: +420 777 813 873 IČ: 27800466 DIČ: CZ27800466</p> <p>.....</p> <p>Ing. Petr Kuzma</p>	
Datum:	Datum:	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR

Ověřil:

Schválil:

# VCP - Srovnání křivostí fasády

Stavba: „Energeticky vědomé rekonstrukce objektů města Ostravy – Základní škola Ostrava, Zelená 42, příspěvková organizace“  
 Objednatel: Statutární město Ostrava  
 Zhotovitel: Bystroň group a.s.

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
------	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

52 456,41

## 006: Úpravy povrchu

0062: Úprava povrchu vnejší

Montáž vyrovnávací vrstvy izolantem

objekt F - 285m2

objekt I - 85

370,0

103,50

m2

38 295,00

Desky polystyrenové 70 F 1000x500x20

objekt F - 88\*1,1

objekt I - 32\*1,1

283760320 R

132,0

m2

20,50

2 706,00

Desky polystyrenové 70 F 1000x500x30

objekt F - 77\*1,1

objekt I - 40\*1,1

283760330 R

128,7

m2

30,75

3 957,53

Desky polystyrenové 70 F 1000x500x50

objekt F - 120\*1,1

objekt I - 13\*1,1

283760350 R

146,3

m2

51,25

7 497,88

**Bystroň**  
GROUP

8

BYSTRON Group a.s.  
 Chopinova 576/1  
 Ostrava-Přivoz  
 Tel.: +420 596 135 305  
 GSM: +420 777 813 873  
 IČ: 27800466  
 DIČ: CZ27800466